



Kleine Studis werfen spannenden Blick hinter KFE-Kulisse

Welche Tests müssen Autos bestehen, bevor sie auf die Straße dürfen? Die Antwort auf diese Frage erhielten die „Studierenden“ der Kinderuni Lippstadt jetzt im heimischen Kompetenzzentrum Fahrzeug und Elektronik (KFE). Tobias Möller, Leiter Vertrieb und Marketing, war begeistert vom In-

teresse der Schüler an den verschiedenen Testeinrichtungen des KFE: „Die Schüler stellen ganz andere Fragen als die Gäste, die wir sonst hier zu Besuch haben. Das war wirklich spannend.“ Gezeigt wurde den jungen Gästen beispielsweise, wie sich extreme Plus- oder Minusgrade oder eine

Geschwindigkeit von 80 km/h anfühlen, um zu zeigen, welche Belastungen auf das Auto und die Teile einwirken. Auch alle anderen Prüfstände wie das EMV Labor (Hochvolt), das HALT/HASS Labor (Foto) und das Batterielabor wurden den Schülern gezeigt und die Tests erklärt. Im kommenden Se-

mester wird es für interessierte Schüler erneut einen Termin zum Besuch des KFE geben. Geplant ist der Besuch am 3. März 2017 um 16 Uhr. Die Anmeldung läuft über die Webseite der heimischen VHS Lippstadt unter dem Stichpunkt „Besondere Angebote – Kinderuni Lippstadt“.